

**Microblog Track, Timeline Generation Task results — (QCRI) Qatar Computing Research Institute**

Summary Statistics	
Run ID:	EM50
Task :	timeline generation
Uses other external resources?	no
Uses documents linked from tweets?	no
Number of Topics:	55
Mean unweighted recall:	0.2867
Mean weighted recall:	0.4779
Mean precision:	0.4150

Topics	Relevant	Retrieved	Mean Unweighted Recall	Mean Weighted Recall	Precision
MB171	37	22	0.3514	0.7549	0.5909
MB172	155	14	0.0645	0.4731	0.7143
MB173	25	42	0.4800	0.5735	0.2857
MB174	7	32	0.7143	0.6429	0.1562
MB175	278	47	0.1475	0.2207	0.8723
MB176	90	49	0.0444	0.0583	0.0816
MB177	54	30	0.3148	0.2872	0.5667
MB178	90	18	0.1000	0.5780	0.5000
MB179	23	25	0.2609	0.3690	0.2400
MB180	595	42	0.0689	0.0925	0.9762
MB181	18	31	0.6111	0.6250	0.3548
MB182	133	36	0.1128	0.4913	0.4167
MB183	61	15	0.1967	0.4018	0.8000
MB184	49	16	0.1429	0.2827	0.4375
MB185	6	28	0.5000	0.6341	0.1071
MB186	16	36	0.4375	0.7429	0.1944
MB187	9	21	0.7778	0.9535	0.3333
MB188	8	30	0.7500	0.5676	0.2000
MB189	32	49	0.0000	0.0000	0.0000
MB190	30	26	0.4667	0.8390	0.5385
MB191	47	24	0.2766	0.5879	0.5417
MB192	43	36	0.3721	0.5000	0.4444
MB193	30	34	0.2667	0.7040	0.2353
MB194	13	45	0.3077	0.4118	0.0889
MB195	157	29	0.1019	0.4338	0.5517
MB196	24	15	0.2917	0.7801	0.4667
MB197	63	36	0.3651	0.5692	0.6389
MB198	30	37	0.5333	0.7798	0.4324
MB199	250	33	0.1080	0.4839	0.8182
MB200	130	30	0.0846	0.4585	0.3667
MB201	90	36	0.2000	0.6975	0.5000
MB202	73	37	0.2740	0.4981	0.5405
MB203	42	49	0.1905	0.2048	0.1633
MB204	17	36	0.6471	0.7612	0.3056
MB205	72	14	0.1111	0.5280	0.5714
MB206	78	45	0.3462	0.4661	0.6000
MB207	44	24	0.4091	0.6685	0.7500
MB208	173	12	0.0231	0.3852	0.3333
MB209	369	37	0.0813	0.2769	0.8108
MB210	7	39	0.7143	0.9231	0.1282
MB211	16	40	0.6875	0.7895	0.2750
MB212	89	29	0.1124	0.1736	0.3448
MB213	84	34	0.1548	0.6266	0.3824
MB214	99	45	0.1616	0.1659	0.3556
MB215	369	46	0.0786	0.0833	0.6304
MB216	128	35	0.0859	0.1398	0.3143
MB217	114	35	0.1579	0.1636	0.5143
MB218	109	18	0.0826	0.4774	0.5000
MB219	16	21	0.1250	0.1875	0.0952
MB220	15	47	0.2667	0.4902	0.0851
MB221	161	8	0.0435	0.6095	0.8750
MB222	54	33	0.1111	0.1137	0.1818
MB223	58	44	0.1207	0.0968	0.1591
MB224	10	48	0.7000	0.8571	0.1458
MB225	22	45	0.6364	0.6029	0.3111